



RAPPORT 85

Archeologische opgraving aan het Europark te Lanaken.

Onderzoek uitgevoerd in opdracht van Dekzeilen Jeurissen.

Patrick Reygel en Joris Steegmans
Januari 2010



ARON-RAPPORT 85

ARCHEOLOGISCHE OPGRAVING AAN HET EUROPARK TE LANAKEN. ONDERZOEK UITGEVOERD IN OPDRACHT VAN DEKZEILEN JEURISSEN

Patrick Reygel & Joris Steegmans

Sint-Truiden
2010

Colofon

ARON rapport nr 85 - Archeologische opgraving aan het Europark te Lanaken. Onderzoek uitgevoerd in opdracht van Dekzeilen Jeurissen.

Opdrachtgever: Dekzeilen Jeurissen
Projectleiding: Petra Driesen
Uitvoering veldwerk: Patrick Reygel en Joris Steegmans
Auteurs: Patrick Reygel en Joris Steegmans
Bijdragen: /
Foto's en tekeningen: ARON bvba (tenzij anders vermeld)

*Op de teksten, foto's en tekeningen geldt een auteursrecht. Gelieve ons de wens om gebruik te maken van de teksten of illustraties schriftelijk over te maken op info@aron-online.be
Zonder voorafgaandelijke schriftelijke toestemming van ARON bvba mag niets uit deze uitgave worden veeleelvoudigd, bewerkt, en/of openbaar gemaakt door middel van web-publicatie, druk, fotocopie, microfilm of op welke andere wijze ook.*

ARON bvba
Archeologisch Projectbureau
Diesterstraat 44, bus 201
3800 Sint-Truiden
www.aron-online.be
info@aron-online.be
tel/fax: 011/72.37.95

© ARON bvba, Archeologisch projectbureau, 2010

Inhoudstafel

Inleiding

1. Het onderzoeksgebied.....	1
1.1 Algemene situering.....	1
1.2 Historische achtergrond.....	2
1.3 Vroeger archeologisch onderzoek.....	4
2. Het archeologisch onderzoek.....	4
2.1 Doelstelling.....	4
2.2 Verloop en methodiek.....	4
3. Onderzoeksresultaten.....	5
3.1 Bodemopbouw.....	5
3.2 Gaafheid van het terrein.....	6
3.3 De archeologische sporen.....	6
3.4 De archeologische vondsten.....	6
Conclusie en aanbevelingen	6

Bijlagen

- Bijlage 1: Administratieve gegevens
- Bijlage 2: Lijst met afkortingen
- Bijlage 3: Vondsten en boringenlijst
- Bijlage 4: Fotolijst
- Bijlage 5: Overzichtsplan
- Bijlage 6: Profieltekening proefput
- Bijlage 7: Vergunning

Inleiding

Naar aanleiding van de uitbreiding van het bedrijf Dekzeilen Jeurissen op de industriezone Europark te Lanaken, achtte de Zuid-Oost-Limburgse Archeologische Dienst een vlakdekkende opvolging van graafwerkzaamheden noodzakelijk. Voor deze opdracht werd door ARON bvba een vergunning voor het uitvoeren van een archeologische opgraving aangevraagd bij het Agentschap R-O Vlaanderen, Onroerend Erfgoed. Eventuele archeologische sporen die gevonden werden tijdens de eerste fase konden na overleg met ZOLAD in een tweede fase definitief worden opgegraven.

Het onderzoek werd uitgevoerd op 27 januari 2010 door het archeologisch projectbureau ARON bvba uit Sint-Truiden in opdracht van Dekzeilen Jeurissen. De vergunning werd onder dossiernummer 2009/399 (10-20673) toegekend aan Patrick Reygel. Aan deze vergunning was ook een vergunning tot het uitvoeren van een archeologische controle met metaaldetectie gekoppeld¹.



Fig. 1: Kaart van België met aanduiding van het onderzoeksgebied. (Bron: NGI 2002)

1. Het onderzoeksgebied

1.1 Algemene situering

Het onderzoeksgebied situeert zich op ca. 1,3 km ten zuiden van het centrum van Lanaken, vlak tegen de Belgisch-Nederlandse grens en op ca. 1 km ten zuidoosten van het Briegden-dok. Het terrein omvat het perceelnummer 235d (Kadaster Lanaken, 1ste afdeling sectie C) en is gelegen in het meest zuidoostelijk deel van de industriezone 'Europark'. Het terrein helt licht af richting de grens met Nederland² (Fig. 2). Het onderzoeksgebied lag in het verlengde van de bestaande bedrijfshal en had een lengte van 24 m en een breedte van 30 m, goed voor een totale oppervlakte van 720 m² (Bijlage 5). Het noordelijk deel van het terrein lag tegen de bestaande hal aan en was geasfalteerd.



Fig. 2: Kleurenorthofoto IKONOS satellietfoto met aanduiding van het onderzoeksgebied (rood). Schaal 1:10000 (bron: AGIV).

¹ Dossiernummer 2009/399 (2) (10-20673).

² In het noorden TAW 57 m; in het zuiden TAW 56 m.

Het plangebied ligt in het voor Zuid-Limburg kenmerkend pleistocene heuvellandschap, wat voornamelijk uit tamelijk vlakke rivierterrassen bestaat. Deze rivierterrassen zijn door erosie versneden vóór en in mindere mate ook na de afzetting van een dik pakket löss. Deze löss werd door de wind afgezet tijdens koude en droge periodes van de laatste ijstijd. Vlak over de grens met Nederland komt een zogenaamd droogdal voor. Deze erosiedalen hebben glooiende hellingen en zijn ontstaan in de ijstijden, toen de ondergrond bevroren was en het regenwater niet in de grond kon sijpelen. Het water werd bijgevolg bovengronds afgevoerd, waardoor geleidelijk een lager gelegen strook in het landschap werd gevormd.

Het onderzoeksgebied wordt volgens de bodemkaart gekenmerkt door een Aba0(b) bodem: een droge leembodem met een gevlekte textuur B horizont. De omliggende gronden variëren van Abp (droge leembodem zonder profielontwikkeling) tot Aba1 (droge leembodem met textuur B horizont of met weinig duidelijke kleur B horizont). De gronden zijn weinig tot matig aan erosie onderhevig. Het terrein was tot voor de bodemingreep in gebruik als gazon achter een industriegebouw en daarvoor als akker.³ (Fig. 3)

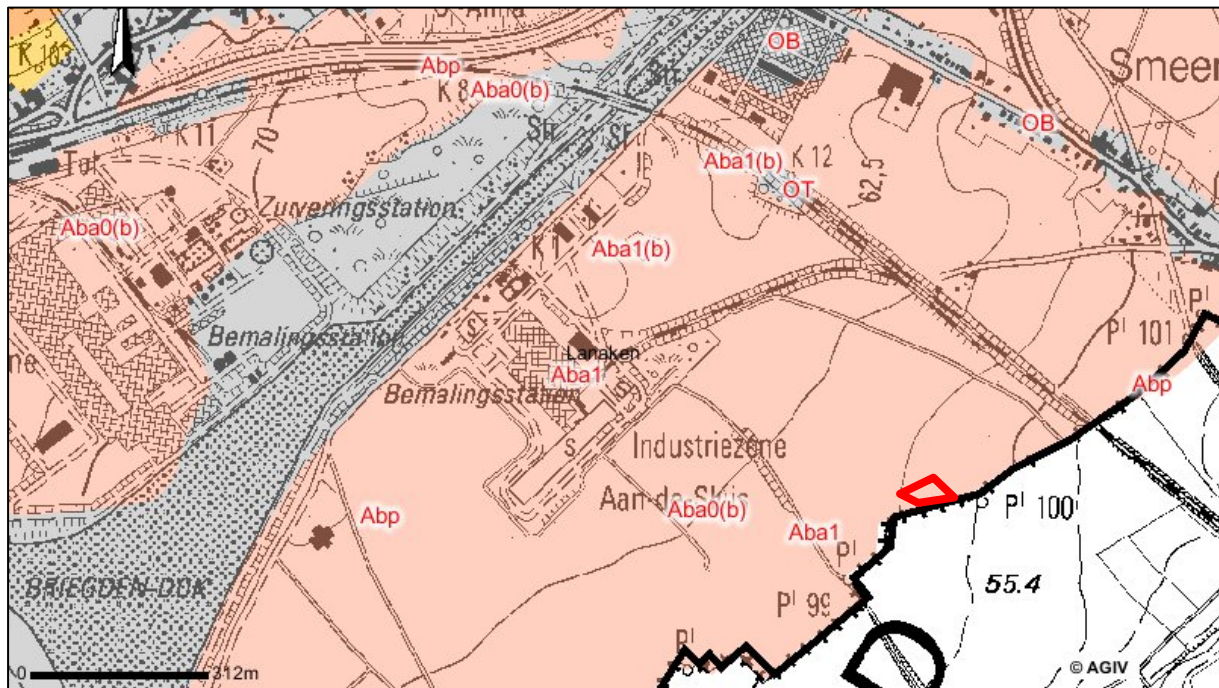


Fig. 3: Topografische bodemkaart met aanduiding van het projectgebied. Schaal 1:10000 (bron: AGIV).

1.2 Historische achtergrond

Vondsten uit het neolithicum, de bronstijd en de Romeinse en Merovingische periode bewijzen de oude bewoning van het gebied Lanaken. De eerste vermelding van de naam is als Lodenaken (1106) en de huidige gemeente ontstond in 1808 door samenvoeging van de gehuchten Smeermaas, Hocht, Pietersem, Cauberg, Bessemer en Buchden. De aanleg van verschillende kanaalarmen, het Briegdendok en de spoorlijn gevolgd door de groeiende industrie na WO II bepaalden grotendeels het uitzicht van het zuidelijke gebied van de gemeente. Ook de bouw van de industriezone 'Europark' doelde op de uitbouw van de Belgo-Nederlandse handelsactiviteiten in deze grensregio.⁴

Op de kabinetskaart van de Oostenrijkse Nederlanden, opgenomen op initiatief van graaf de Ferraris (1771-1778), is in het plangebied geen bebouwing waar te nemen. Wel staan er twee wegen op de kaart die Lanaken met Maastricht verbinden. De meest oostelijk gelegen weg is de Lanakerweg die ten zuidwesten van het onderzoeksgebied loopt; de weg erlangs, naar Cauwenberg, is de Van Akenweg. (Fig. 4)

³ Roymans, J.A.M. en A.M.I. Van Waveren 2002: Plangebied Maastricht-Lanakerveld, gemeente Maastricht: een Aanvullende Archeologische Inventarisatie, Amsterdam.

⁴ <http://inventaris.vioe.be/dibe/geheel/20367>



Fig. 4: Detail uit de kabinetskaart van de Oostenrijkse Nederlanden met aanduiding van het prospectiegebied (in het rood, bij benadering). (bron: Koninklijke Bibliotheek van België)

Op de Atlas van de Buurtwegen uit 1841 en de topografische kaart uit 1876 worden ook meer recentere wegen weergegeven maar is er nog geen bebouwing aanwezig. Het onderzoeksgebied situeert zich in een gebied dat in de Atlas van de Buurtwegen als Kerkveld vermeld wordt. De situering werd voornamelijk gedaan aan de hand van de Belgisch-Nederlandse grens omdat vele wegen veranderd zijn na de aanleg van de kanalen. (Fig. 5 en 6)



Fig. 5: Detail uit de Atlas van de Buurtwegen van Hasselt met aanduiding van het prospectiegebied (in het rood, bij benadering). (bron: GIS Provincie Limburg).

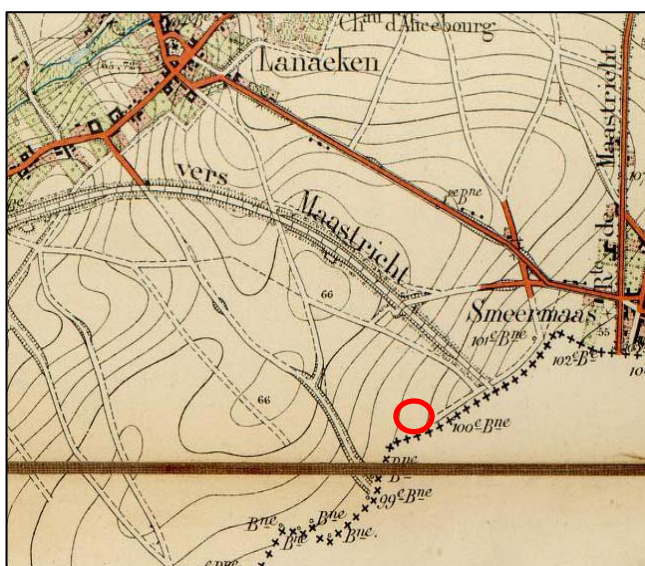


Fig. 6: Topografische kaart van het NGI uit 1876 met aanduiding van het onderzoeksgebied (in het rood, bij benadering). (bron: patrimoine cartographique de Wallonie).

1.3 Vroeger archeologisch onderzoek

Uit het projectgebied zelf zijn geen archeologische vondsten gekend. Vlak ten noorden van het onderzoeksgebied werd in 2006 door ARON bvba een proefsleuvenonderzoek uitgevoerd (ARON rapport 10⁵), gevolgd in 2007 door een vlakdekkende opgraving door BAAC (CAI 915020). Tijdens beide onderzoeken werden (bewonings)sporen aangetoond die kunnen gedateerd worden in het neolithicum, de bronstijd, de ijzertijd, de late middeleeuwen, de Nieuwe en Nieuwste Tijd (een belegeringslinie uit 1750). Iets meer naar het oosten, aan de overzijde van de spoorweg, werden twee kuilen opgegraven waarin zich bronstijdaardewerk bevond (CAI 51960) (Fig. 7). Tevens werden hier sporen teruggevonden van een Romeinse landelijke nederzetting die in 1993 opgegraven werd onder leiding van Guido Creemers (CAI 55505).⁶

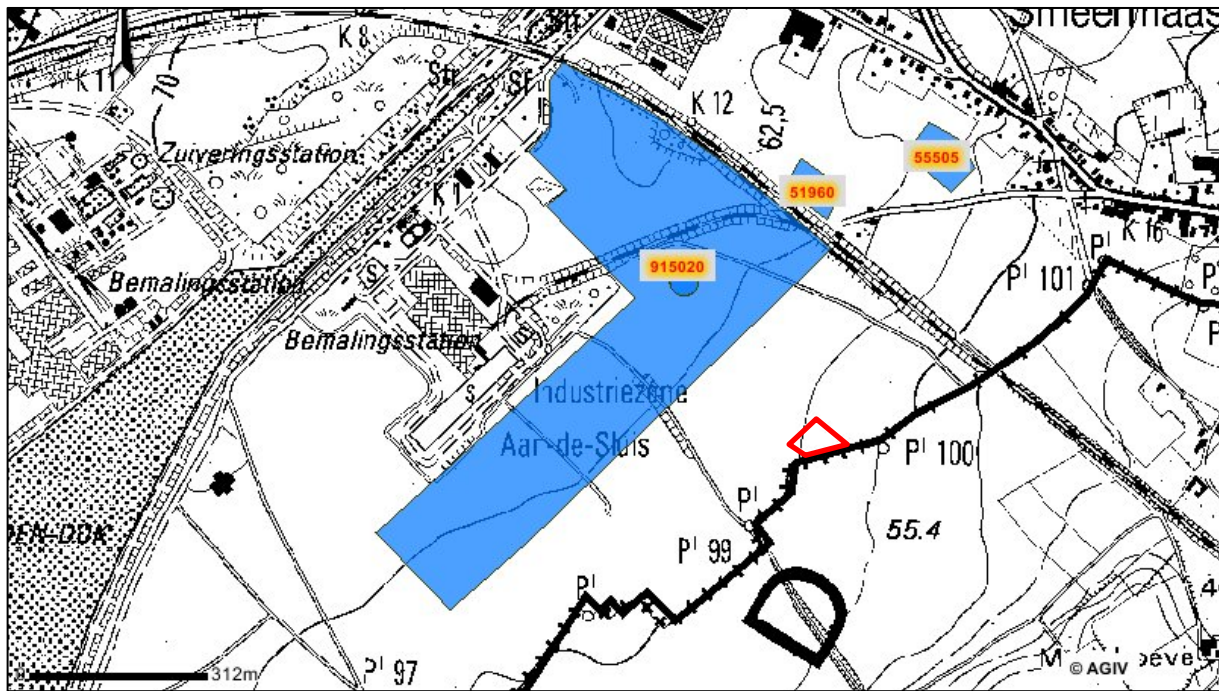


Fig. 7: Detail uit de centraal archeologische inventaris met aanduiding van het onderzoeksgebied (rood) en de omliggende vindplaatsen. Schaal 1/10000. (Bron AGIV)

2. Het archeologisch onderzoek

2.1 Doelstelling

De doelstelling van het onderzoek bestond uit het begeleiden van de graafwerkzaamheden. Indien er archeologische sporen werden aangetroffen, kon in overleg met de Zuid-Oost Limburgse Archeologische Dienst eventueel overgegaan worden tot een archeologische opgraving.

2.2 Verloop en methodiek

Het onderzoek, in opdracht van Dekzeilen Jeurissen, stond onder de leiding van projectverantwoordelijke Petra Driesen (ARON bvba) en werd tot uitvoer gebracht door Patrick Reygel en Joris Steegmans. De aanleg van het opgravingsvlak gebeurde machinaal door Grondwerken Herwey.

⁵ De Winter, N. en Driesen P. 2006: Proefsleuvenonderzoek Europark Lanaken LA-06-EU (ARON rapport 10), Tongeren.

⁶ Pauwels, D. en G. Creemers 2006: Een Romeinse landelijke nederzetting te Smeermaas (Lanaken, prov. Limburg), Relicta. Archeologie, Monumenten- en landschapsonderzoek in Vlaanderen 2, 49- 118.

Tijdens de begeleiding werd snel duidelijk dat het terrein in het verleden sterk opgehoogd was en dat de moederbodem in het vlak van de bouwput niet zou worden aangesneden: deze situeerde zich immers op 60 cm onder het maaiveld terwijl het terrein zeker 115 cm was opgehoogd.⁷ Er werden dan ook geen sporen aangetroffen. Om de diepte van dit ophogingspakket en van eventuele onderliggende lagen te bepalen werden enkele boringen gezet. Ook werd in het vlak, op een plaats waar geen paalfunderingen gegraven zouden worden, een proefput aangelegd teneinde een beter beeld te verkrijgen van de bodemkundige opbouw van het terrein.

3. Onderzoeksresultaten

3.1 Bodemopbouw

Volgens het bodemkundig onderzoek werd het onderzoeksgebied gekenmerkt door een A_{ba}1 bodem; een droge leembodem met een textuur B horizont. Deze droge leembodem werd teruggevonden op een diepte van 115 cm onder het maaiveld. De bodemopbouw was in de gehele werkput gelijkaardig. Bovenaan bevond zich een eerste ophogingspakket van ca. 80 cm diep, bestaande uit grindrijke leemgrond en bouwpuin. Daaronder bevond zich een tweede grijsbruin tot grijsblauw ophogingspakket van ca. 40 cm dik, met een bijmenging van spikkels verbrande leem, houtskool en baksteen. Hieronder bevond zich de oranje tot oranjebruine C-horizont (Fig. 8).



Fig. 8: Noordwestelijk profiel in de proefput (op de foto grotendeels afgegraven). (Foto: ARON bvba)

⁷ Zie paragraaf 3.1 Bodemopbouw.

3.2 Gaafheid van het terrein

Al dan niet aanwezige verstoringen in het archeologisch vlak konden niet waargenomen worden omdat deze afgedekt werden door de ophogingspakketten.

3.3 De archeologische sporen

Er werden geen archeologische sporen aangetroffen. Indien aanwezig, bevinden deze zich onder de ophogingspakketten op een diepte van ca. 115 cm onder de bouwvoor.

3.4 De archeologische vondsten

Er werden twee archeologische vondsten aangetroffen in het eerste ophogingspakket. De eerste vondst betrof een vuurstenen kling met retouches. De tweede vondst, die aangetroffen werd met behulp van de metaaldetector, bestond uit een koperen munt met aan de voorzijde het opschrift 'XII HELLER REICHS STADT ACHEN'. De achterzijde was door corrosie onleesbaar geworden. Deze munten werden geslagen tussen 1758 en 1797⁸.

Conclusie en aanbevelingen

Op 27 januari 2010 werd door ARON bvba aan het Europark te Lanaken in opdracht van Dekzeilen Jeurissen een vlakdekkend onderzoek uitgevoerd. In kader van dit onderzoek werd ten zuiden van de bestaande bedrijfshal een werkput aangelegd met een oppervlakte van ca. 280 m².

Tijdens het onderzoek bleek dat het terrein ca. 115 cm was opgehoogd in twee fases. Wegens de eerder beperkte diepte van de toekomstige bouwput (-60 cm mv) werd het vlak in dit ophogingspakket aangelegd waardoor er geen archeologische sporen werden aangetroffen. In het ophogingspakket werden twee archeologische vondsten aangetroffen, zijnde een vuurstenen kling en een koperen munt.

Op basis van de resultaten van deze archeologische begeleiding wordt voor het onderzoeksgebied geen vervolgonderzoek geadviseerd.

Bovenstaande aanbevelingen dienen louter ter advisering van het bevoegd gezag zijnde de afdeling Onroerend Erfgoed Vlaanderen van het Agentschap Ruimtelijke Ordening. Een definitieve beslissing tot het al of niet uitvoeren van een vervolgonderzoek ligt dan ook bij dit bevoegd gezag.

Indien U nog vragen heeft, kan u steeds contact opnemen met de ZOLAD (Tim Vanderbeken, Riemst) en de bevoegde erfgoedconsulente van het Agentschap R-O Vlaanderen, Onroerend Erfgoed Limburg (Ingrid Vanderhoydonck).

Agentschap R-O Vlaanderen, Onroerend Erfgoed Limburg
Vlaams Administratief Centrum
Tav Ingrid Vanderhoydonck
Koningin Astridlaan 50 bus 1
3500 Hasselt
tel. 011/74.21.18
gsm 0473/943.928
Ingrid.vanderhoydonck@rwo.vlaanderen.be

⁸ <http://users.telenet.be/egmp/veiling/egmp/lot82.htm>

Bijlage 1:

Administratieve gegevens

Projectcode: LA-10-EU

Opdrachtgever: Dekzeilen Jeurissen
Europark zone 3/807
3620 Lanaken

Opdrachtgevende overheid: Agentschap RO Vlaanderen, entiteit Onroerend Erfgoed

Dossiernummer vergunning: 2009/399 en 2009/399(2)

Vergunninghouder: Patrick Reygel

Aard van het onderzoek: Opgraving

Begin vergunning: 18 januari 2010

Einde vergunning: 22 januari 2010

Provincie: Limburg

Gemeente: Lanaken

Deelgemeente: /

Adres: Europark zone 3/807, 3620 Lanaken

Kadastrale gegevens: Kadaster Riemst, 1^e afdeling, sectie C, perceelnummer 235d

Coördinaten: X: 241.068, Y: 175.116

Totale oppervlakte: ca.720 m²

Te onderzoeken: ca.720 m²

Bodem: Aba

Archeologisch depot: ZOLAD
Maastrichtersteenweg 2b
3770 Riemst

Bijlage 2:

Lijst met afkortingen

Kleur

Blauw	BL
Bruin	BR
Donker (kleur)	DO
Geel	GE
Gevlekt	VL
Grijs	GR
Groen	GRO
Leemkleurig	LE
Licht (kleur)	LI
Mergelkleur	ME
Oranje	OR
Paars	PA
Roest(kleurig)	ROE
Rood	RO
Wit	WI
Zwart	ZW

Samenstelling

Baksteen	Ba
Breuksteen	Bs
Grind	Gr
Hout	Ho
Houtskool	Hk
Kalk	Ka
Kalksteen	Ks
Kei	Kei
Kiezel	Kz
Klei	Kl
Leem	Le
Leisteen	Lei
Mergel	Me
Moederbodem	Moe
Mortel	Mo
Natuursteen	Ns
Dakpan	Dp
Silex	Si
Slak	Sl
Steenkool	Sk
Verbrand	Vb
Zand	Za
Zandsteen	Zs
Zavel	Zv
IJzeroxide	Fe
Fosfaat (groene band)	Ff
Mangaan	Mn

Hoeveelheid

Zeer weinig	zw
Weinig	w
Matig	m
Veel	v
Zeer veel	zv

Periodes

Bronstijd	BRONS
- Vroege Bronstijd	BRONSV
- Midden Bronstijd	BRONSM
- Late Bronstijd	BRONSL
IJzertijd	IJZ
- Vroege IJzertijd	IJZV
- Midden IJzertijd	IJZM
- Late IJzertijd	IJZL
Romeins	ROM
- Vroeg Romeins	ROMV
- Midden Romeins	ROMM
- Laat Romeins	ROML
Middeleeuwen	MID
- Vroege Middeleeuwen	MIDV
- Volle Middeleeuwen	MIDH
- Late Middeleeuwen	MIDL
- Post Middeleeuwen	MIDP

Materiaalcategorie

Glas	GL
Keramik	AW
Metaal	MET
Mortel	MOR
Organisch	ORG
Pleisterwerk	PLW
Terracotta	TC
Steen	ST

Aardewerk

Dikwandig (ROM)	DIKW
Dikwandig amfoor (ROM)	DIKW-A
Dikwandig dolium (ROM)	DIKW-D
Dikwandig wrijfschaal (ROM)	DIKW-W
Gebronsd (ROM)	GEB
Geglazuurd (MID)	+ GL
Geverfd (ROM)	VERF
Gladwandig (ROM)	GLAD
Grijsbakkend (MID)	GRIJS
Handgevormd	HGV
Kurkwaar	KU
Roodbakkend (MID)	ROOD
Ruwwandig (ROM)	RUW
Steengoed (MID)	STG
Terra nigra (ROM)	TN
Terra rubra (ROM)	TR
Terra sigillata (ROM)	TS
Waaslands (ROM)	WGR
Waaslands rood (ROM)	WRD
Witbakkend (MID)	WIT

Bijlage 3:

Vondsten- en boringenlijst

Vondstnr	Werkput	Vlak	Spoor	Mat	Soort	Aantal	Vorm	Begin	Einde	Opmerkingen
1	1	0	/	MET	Munt	1	/	1758	18-19e eeuw	Gevonden in ophogingspakket 1. VK: XII HELLER REICHS STADT ACHEN AK: onleesbaar. Geslagen tussen 1758-1797.
2	1	0	/	ST	Silex	1	Kling met retouches	/	/	Gevonden in ophogingspakket 1.

BP	Gezeefd	Type boor	Puinlaag1 dikte	Puinlaag1 kleur	Puinlaag2 dikte	Puinlaag2 kleur	C-horizont dikte	C-horizont kleur	Locatie	Bodem	Opmerkingen
BP1	Nee	Edelman	/	/	0-35 cm	BRGR	vanaf 35 cm	OR tot BROR	Westelijke rand werkput	Le	Geen puinlaag aanwezig omdat deze hier eerst machinaal werd verwijderd.
BP2	Nee	Edelman	/	/	0-35 cm	BRGR	vanaf 35 cm	OR tot BROR	Westelijke rand werkput	Le	Geen puinlaag aanwezig omdat deze hier eerst machinaal werd verwijderd.
BP3	Nee	Edelman	0-20 cm	BRBEI	20-55 cm	GR tot GRBL	vanaf 55 cm	OR tot BROR	Westelijke rand werkput	Le	/






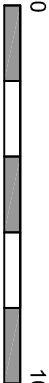
Bijlage 4:

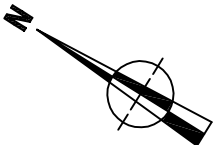
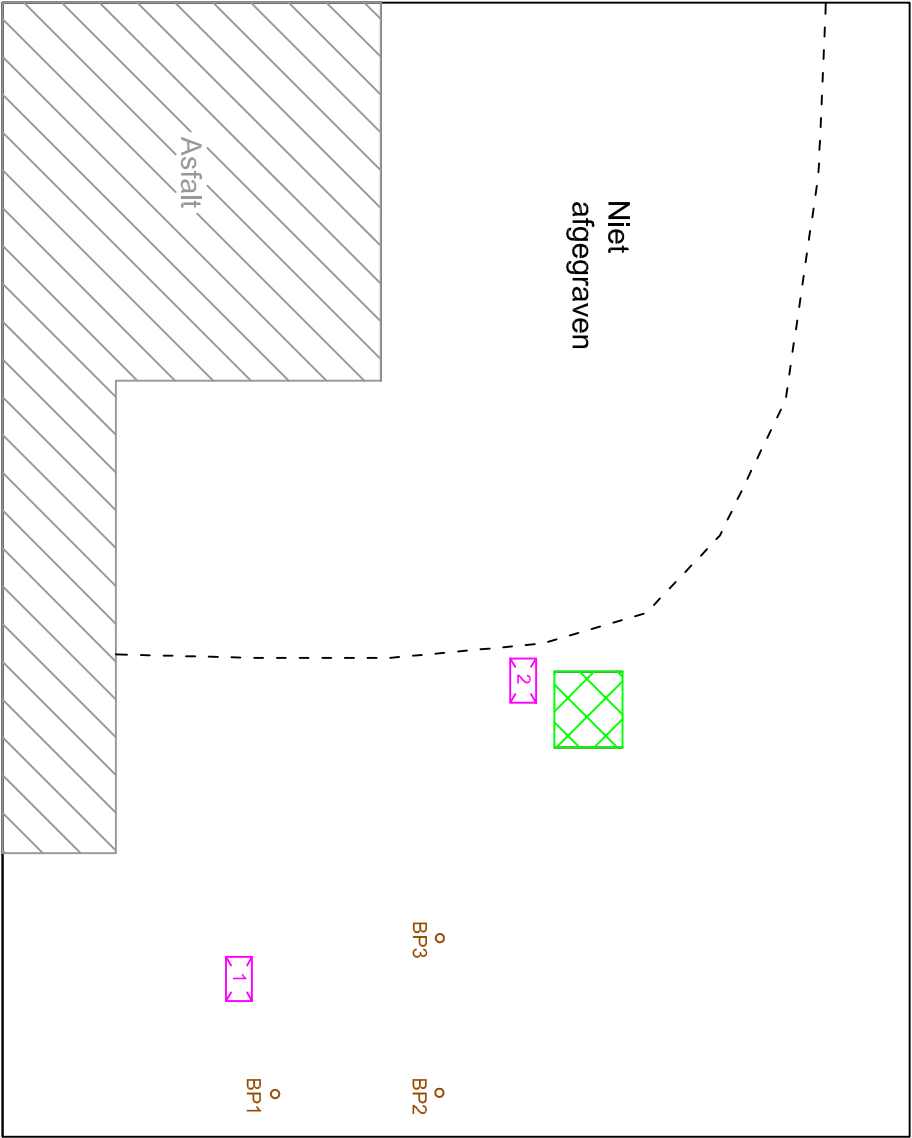
Fotolijst

DSC-nummer	Soort opname	Spoornummer	Beschrijving	Genomen uit
0017	Overzicht	/	Terrein tijdens aanvang van opgraving richting Nederlandse grens	N
0018	Overzicht	/	Terrein tijdens aanvang van opgraving	NO
0019	Overzicht	/	Terrein tijdens aanvang van opgraving met zicht op uit te breiden bedrijf	ZO
0020	Profiel	/	Zicht op zandlaag, aangelegd tijdens bouwwerken van eerste gebouw	NO
0021	Overzicht	/	Aanleg van het terrein, nog steeds in de recente ophogingslaag	NW
0022	Overzicht	/	Aanleg van het terrein met zicht op recente verstoringen en resten bouwpuin	NW
0023	Overzicht	/	Aanleg van het terrein met zicht op recente verstoringen zandlaag en resten bouwpuin	O
0024	Detail	/	Boring: bepalen diepte moederbodem op ca. 80 cm onder opp.	/
0025	Profiel	/	Profiel aan de westelijke rand van de werkput met recent ophogingspakket onder maaiveld	NO
0026	Profiel	/	Profiel aan de westelijke rand van de werkput met recent ophogingspakket onder maaiveld	NO
0027	Profiel	/	Profiel in proefput met moederbodem op ca. 115 cm onder maaiveld	NW
0028	Profiel	/	Profiel in proefput met moederbodem op ca. 115 cm onder maaiveld	NW
0029	Werkfoto	/	Aanleg proefput	ZW
0030	Overzicht	/	Terrein met proefput en recente verstoringen	ZO

Bijlage 5:

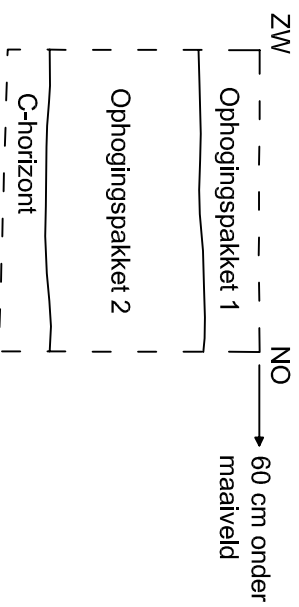
Overzichtsplan




 ARON bvba	LANAKEN - EUROPARK	Onderwerp Overzichtsplan	Veldtekening ARON bvba Datum januari 2010	Legende <div> <div></div> <div>Rand werkput</div> </div> <div> <div></div> <div>Boorpunt</div> </div> <div> <div></div> <div>Vondstnummer</div> </div> <div> <div></div> <div>Proefput</div> </div>
LA-10-EU	Schaal 1 : 200	<div> <div></div> <div>010 m</div> </div>		



Bijlage 6:

Proefput



 ARON bvba	LANAKEN - EUROPARK		Onderwerp Proefput	Veldtekening ARON bvba januari 2010	Legende  Rand profiel
	LA-10-EU		Schaal 1 : 20	 0 1 m	

Bijlage 7:

Vergunning



AANGETEKEND

Aron bvba
t.a.v. mevr Petra DRIESEN
t.a.v. mevr Elke WESEMAEL
Diesterstraat 44 bus 201
3800 SINT-TRUIDEN

Agentschap R-O Vlaanderen
Onroerend Erfgoed

Phoenix gebouw
Koning Albert II laan 19 bus 3
1210 Brussel
tel. 02/553.16.11
fax. 02/553.16.05

VERGUNNING

tot het uitvoeren van een archeologische opgraving

in toepassing van het Decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 18 mei 1999, 28 februari 2003, 10 maart 2006 en 27 maart 2009 en het besluit van de Vlaamse regering van 20 april 1994, gewijzigd bij besluit van 12 december 2003, 23 juni 2006 en 9 mei 2008

Datum:

12 JAN 2010

Dossiernummer: 2009/399

10-20673

Een vergunning tot het uitvoeren van een **archeologische opgraving** in:

Lokalisatie:

Provincie: Limburg

Gemeente: Lanaken
Deelgemeente: Lanaken

Adres: Europark 3/807

Kadaster:

Afdeling: 1
Perceel: 235D

Sectie: C

Wordt verleend aan:

Naam: REYGEL
Adres: Aron bvba
Diesterstraat 44 bus 201 in 3800 Sint-Truiden

Voornaam: Patrick

Tijdsduur:

Begindatum: 18 januari 2010

Einddatum: 22 januari 2010

Mits de archeologische opgraving wordt uitgevoerd in overeenstemming met de algemene bepalingen, bepaald in artikel 14 van het besluit van de Vlaamse regering van 20 april 1994, gewijzigd bij besluit van 12 december 2003, 23 juni 2006 en 9 mei 2008 (B.S. 15.07.1994, 09.06.2004, 22.08.2006 en 05.06.2008) tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 18 mei 1999, 28 februari 2003, 10 maart 2006 en 27 maart 2009 (B.S. 15.09.1993, 08.06.1999, 24.03.2003, 07.06.2006 en 15.05.2009), voor zover deze niet afwijken van de in deze vergunning bepaalde bijzondere voorwaarden. Dit ontslaat de vergunninghouder niet van andere wettelijke verplichtingen conform de wetgeving op de ruimtelijke ordening.

Beroep tegen deze vergunning kan worden ingesteld binnen dertig dagen na ontvangst bij de Vlaamse minister bevoegd voor de monumenten en de landschappen.

Bijzondere voorwaarden:

1. Een kopie van het verslag dient in tweevoud aan de administratie te worden overgemaakt, telkens op zowel een digitale als een papieren drager.
2. Het opvolgingsformulier in bijlage dient na het onderzoek aan de administratie te worden overgemaakt.
3. De vergunninghouder brengt de intergemeentelijke archeologische dienst ZOLAD+ op de hoogte van deze vergunning.
4. De vergunninghouder brengt het College van Burgemeester en Schepenen van de betreffende gemeente op de hoogte van het archeologisch project.
5. Deze vergunning en de eraan gekoppelde vergunningen dienen in origineel exemplaar aanwezig te zijn op het terrein tijdens het onderzoek.
6. De bijzondere voorschriften in bijlage dienen nauwgezet opgevolgd te worden.

Brussel,

Voor de Vlaamse Minister,
De Gemachtigde Ambtenaar,

Annita Stevens
Algemeen directeur.



AANGETEKEND

Aron bvba
t.a.v. mevr Petra DRIESEN
t.a.v. mevr Elke WESEMAEL
Diestersstraat 44 bus 201
3800 SINT-TRUIDEN

Agentschap R-O Vlaanderen
Onroerend Erfgoed

Phoenix gebouw
Koning Albert II laan 19 bus 3
1210 Brussel
tel. 02/553.16.11
fax. 02/553.16.05

VERGUNNING

tot het uitvoeren van een archeologische controle met een metaaldetector

in toepassing van het Decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 18 mei 1999, 28 februari 2003, 10 maart 2006 en 27 maart 2009 en het besluit van de Vlaamse regering van 20 april 1994, gewijzigd bij besluit van 12 december 2003, 23 juni 2006 en 9 mei 2008

Datum:

12 JAN 2010

Dossiernummer: 2009/399(2)

10-20673

Een vergunning tot het uitvoeren van een **archeologische controle met een metaaldetector** in:

Lokalisatie:

Provincie: Limburg

Gemeente: Lanaken
Deelgemeente: Lanaken

Adres: Europark 3/807

Kadaster:

Afdeling: 1
Perceel: 235D

Sectie: C

Wordt verleend aan:

Naam: REYGEL
Adres: Aron bvba
Diestersstraat 44 bus 201 in 3800 Sint-Truiden

Voornaam: Patrick

Tijdsduur:

Begindatum: 18 januari 2010

Einddatum: 22 januari 2010

Mits de metaaldetectie wordt uitgevoerd in overeenstemming met de algemene bepalingen, bepaald in artikel 14 van het besluit van de Vlaamse regering van 20 april 1994, gewijzigd bij besluit van 12 december 2003, 23 juni 2006 en 9 mei 2008 (B.S. 15.07.1994, 09.06.2004, 22.08.2006 en 05.06.2008) tot uitvoering van het decreet van 30 juni 1993 houdende bescherming van het archeologisch patrimonium, gewijzigd bij decreet van 18 mei 1999, 28 februari 2003 en 10 maart 2006 en 27 maart 2009 (B.S. 15.09.1993, 08.06.1999, 24.03.2003 en 07.06.2006 en 15.05.2009), voor zover deze niet afwijken van de in deze vergunning bepaalde bijzondere voorwaarden. Dit ontslaat de vergunninghouder niet van andere wettelijke verplichtingen conform de wetgeving op de ruimtelijke ordening.

Beroep tegen deze vergunning kan worden ingesteld binnen dertig dagen na ontvangst bij de Vlaamse minister bevoegd voor de monumenten en de landschappen.

Bijzondere voorwaarden:

1. Mits de metaaldetectie gekoppeld is aan vergunning nummer: 2009/399

Verleend aan: REYGEL Patrick

Op datum van:

2. Deze vergunning dient in origineel exemplaar aanwezig te zijn op het terrein tijdens het onderzoek.

Brussel,

Voor de Vlaamse Minister,
De Gemachtigde Ambtenaar,

Annita Stevens
Algemeen directeur.

